															_				_	A-mile-mater													
	index of Claims													Application No.											Applicant(s)								
-	index of Claims																																
													-1	10/718,855											BUSSING, THOMAS R. A.								
														Γ	Examiner											Art Unit							
		Ш	Ш	111111		111111	HUH				į					Troy Ch			ambers						3641					- 1			
								_					_			<u>, </u>		2111	-	_	_								_		_		
				1			1	۲	$\overline{}$							٦ .		r	_														
	√ Rejected						- [.	_	C	Unto	ugh numeral)			J))		N	Non-E			hat				Appeal								
										C	ance	lled				N	۱ "·	1011-F100				A	Appea,										
							ſ	T							1		П	Interfe		rence		1	П						1				
	= Allowed						+		R	estri	cted			1	1	lr						0	Objected				1						
			ш				L								J	Ш	L					5	ш					J					
	Claim Date								Claim														_								-		
				Date			-		_	4		Claim			D		<u>e</u> _		_	_			aim	!	Date				_	_	1		
	=	Original	ñ			П				1	_	豆	H		1	l						_	ন	1 1	1			1.	1			1	
	Flial	ġ	1/25/05		1	11		- [1	Final	a	ll			1						Final	gi.	11	-		1			ļ		l	
	1 "	ō	~	H						1	"	Original			1						٠.	ŭ.	Original										
	\vdash	71		\vdash	╅	+	┥	+	+		-	1	╁┼	+	- -	╀	Н	Н	Н	Н	:	<u> </u>		\vdash	+	4-	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╄-	⊢	⊢	⊢	į.	
	⊢ '	4	H	├-┼-	+-	\vdash	⊢┼	+	+	٦,٠	:—	51 52	++	+	┿	╀	Н	$\vdash \vdash$		\dashv		\vdash	101	┝┼	+	+	╀	╀	╀		-	ł	
	-	3	Н		+	H	Н	十	+	۱٠		53	\vdash	+	+-	╁	Н	Н	-	\dashv		<u> </u>	102	\vdash	+	+	1	+-	⊢	1-	\vdash	1	
	-	4	Н	-	+	Н	\vdash	+	+	┨	<u> </u>	54	\vdash	╌	+	╁	Н	${m H}$	-1	\dashv			103	\vdash	+	+	+-	⊬	⊢	\vdash	\vdash	ł	
		(3)	Н	+	+-	╀┤	\vdash	\dashv	+	٦.,:		55	+	╫	+		Н	\vdash	\dashv	\dashv	ļ		105	$\vdash \vdash$	+	+	+	-	+-	+-	-	ł	
		6	Ш	\vdash	+	Н	\vdash	+	+	⊣։	1	56	\vdash	+	+		\vdash	\vdash		\dashv	-		108		+	╁	+	\vdash	-	+	-	· ·	
		7	Ш	-	+	H	\forall	\dashv	\dashv	┽.	\vdash	57	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-:	-	107	\vdash	+	+	\vdash	+-	+	+	-	1 .	
		8	Ш	1	\top	П	\sqcap	十	+	٦	\vdash	5B	\vdash	+	+	\vdash	Н	Н	-	ヿ			108	\vdash	+	+-	+	+	\vdash		\vdash	1	
		9	Ш	\Box	_	П		\top	\top	1	\vdash	59		\top	+-	1	Н		一	٦			109	\vdash	十	+	╁	┼	┢	-	\vdash	1	
		10	П		1	\Box		7	7	٦:	\vdash	60		╅	\top	П		\dashv	\neg	┪			110	\vdash	╅	+-	+-	╈	┢	Н	┢	1	
		11	П		1	П			1			61	П	\top	1	Ŀ		\neg	\neg	┪			111	\vdash	_	1	1	1			\vdash	1	
		12	Π			\Box			\top]		62		7	T					7			112		\top	1	Т	\vdash	_				
		13	Π					\perp	\perp] ;		63			1				\exists				113		\top			1	✝	П		i	
		14	٠			Ш].		64									`		114		T	1	Т	Т				į	
	\perp	15	Ш		┸	Ш			\perp	<u> </u>		65		\perp						\Box			115		\perp	Т	Т	Г	П			i	
		16		_	4_	Ш	\perp		_	4:		66	Ш	\perp	丄					┚	٠,		116				Г						
	-	17		-	\perp	Ш	_	4	4	- ' '	<u></u>	67	\perp	┸		Ц	Ц			_			117			1	L.					j	
	-	18	\dashv	4	4	\sqcup	\rightarrow	4	+		<u> </u>	68	\vdash	4	┷	Ш	Ц	_	_	_	. 1		118		\perp							1	
	+	19		_	-	\sqcup	-	4	+	-1∵	<u> </u>	69	\vdash	4	4-	Ш		4	4	_	١		119		\perp	丄		L					
	\vdash	20 21	-	+	+	${f H}$	-+	-	+	-1 :	⊢	70	4	+	+	Н		_	4	4			120		┸	丄	L	L					
	\vdash	22	-		+	H	\dashv	+	╫	┨.	<u> </u>	71	\vdash	-		Н		4	4	4			121	\perp		1	上	_	Ш	Ш			
	\vdash	23	\dashv	-	+-	⊢	-+	+	┿	-	├—	72	-	+		Н	-	-	-	-1	.		122	_	+	╄	Ь.	Щ		Ш			
		24	-	-	╫	┤┤	-+	╁	+	\dashv	 	73 74		+	╁	╌		\dashv	-	-	ŀ		123	\dashv	+	-	L	!	-	Ш			
	\vdash	25	-	+	+	-	+	+	╅	┨	\vdash	75	+	+	+-	Н		+	\dashv	\dashv	-		125	+	+	+	├	\vdash	Н	\vdash			
	\vdash	26	1	+	+-	\vdash	\rightarrow	+	+-	-	\vdash	76	\dashv	╅	+	Н	+	┥	+	\dashv	ł		126	+	╇	+-	├-	H	Н	Н			
		27	\neg	\top	\Box	\vdash	\neg	+	+	1	<u> </u>	77	\dashv	┿	+	Н	7	+	\dashv	\dashv	ł		127	-	+-	╁	├	Н	\vdash	\vdash	-		
		28	コ	\neg	1	H		+	†	┨.	\vdash	78	\dashv	+	+	Н	7	+	+	┥.	ŀ	-	128	+	┿	╫	╌	Н	\vdash	Н	-	·	
		29				□	7	1	1	1 . :	\Box	79	\top	1	1	┪	-1	十	1	\dashv	ŀ		129	-+	+	1-		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	-		
		30					\top	\top	7	٦.		80	\neg	1	十	П	一	1	十	┦:	1	\dashv	130	\dashv	+	1	\vdash	Н	\dashv	Н	\dashv		
		31		\Box			丁	T]		81	\dashv	1	1	\sqcap	7	ヿ	_	\dashv	ł	\dashv	131	+	+-	†		Н	-	\vdash	\dashv		
		32	\Box				\Box	I	I]		82	\Box	T			7	7	7	\dashv	t	一	132	_	+			Н	\dashv	\vdash	-		
		33		\perp			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	ŀ :		83			Γ		_1		\neg	┨.			133	_	T		\vdash	H	\dashv	\vdash	\dashv	ĺ	
		34	_					\perp	\perp] :		84		T				1	7			-	134	\dashv	1		1	Н	-		\dashv	·	
		35	4	_ _	\sqcup		_	_ _	1]:::		85		\perp					\Box	Π.			135		T				┪		_	i	
	\vdash	36	4		\sqcup	4	_	1	\perp	_ ։		86	\perp				\perp						136		Т				コ	\Box	乛	I	
	-	37	4	+	+ 1	4	_	4	Ļ	-		87	_	1	\perp			\perp	\perp]			137						\neg	\neg	ᅦ	i	
	\vdash	38	4	-	┦	\dashv	_	4	1	ا		88		丄	\perp	Ц	_	_		_	. [138	\top	\mathbf{I}				\neg	\neg	\neg	1	
	\vdash	39	-+	+	+	-	_	+	+	1.	Ш	89	_	4	\perp	Ш	_[_	\perp].			139	\Box	Ι						╗		
	1	40	+	- -	1-1	-+	+	╬	╀	1 -		90	4	1	1	Ц	4	4	4	1			140	\perp	$oldsymbol{\mathbb{L}}$								
	\vdash	41	+		+	\dashv	-	+	+	-	L	91	+	+	\vdash	\sqcup	4	_	4	4	1		141		\perp	\Box							
	\vdash	43	+	-	\vdash	-+		+	╀	-		92	_	4	\perp	Н	4	4	4	4	Ļ		142	\bot						\Box			
		44	\dashv	+	╀╌┦	\dashv	╬	┿	+	1		93 94	-	╀	+	\dashv	4	4	4	4	ŀ		143	\perp	4	Ш	\Box	\Box		$_{\perp}$	\Box		
	\vdash	45	+	+	╅┥	\dashv	+	+	╁	┨ :		95	+	╁	Н	\dashv	+	+	+	\dashv	1		144	- -	1	\sqcup	Ш			_[╝		
		46	\dashv	-	1-1	\dashv	+	┿	+	<u> </u>	-	98	+-	+	+	\dashv	+	+	+		ŀ	_	145	-	4-	Ш			_]	\bot	_]		-
	\vdash	47	+	1	╂═╂	\dashv	+	+-	+	1 1		97	+	╁	H		+		+	\dashv	-		146	- -	╀	\sqcup	_	\Box	_	_	┙		j
		48	十	+	1-1	+	+	+	+	1	-	98		+-	╁┤	+	+	+	+	\dashv	-		147	-	+-	\vdash	4	_	4	4	山		1
		49	十	1	+	十	+	+	+	1		99	+	+-	Н	-	+	+	╬	\dashv	-		148	+	+-	Н	\dashv		4	-+	4		-
		50	十	+	† †	\dashv	-†-	+-	+	1		100	\dashv	+	+	+	+	+	+	\dashv	+		149	-	+	Н			4		4		